

Contar	Descripción
--------	-------------

1

**RSI 3x380-440V IP54 132kW 261A**



Advierta! la foto puede diferir del actual producto

Código: [99648889](#)

El inversor solar renovable RSI es un inversor solar desconectado de la red que permite al usuario final utilizar la energía solar para una amplia gama de aplicaciones de agua.

RSI está adaptado específicamente para su compatibilidad con las bombas Grundfos.

Con el MPPT integrado y diverso software de protección, proporciona una solución de sistema solar eficiente y fiable.

- Trifásico de 208V, 380V o 440V
- Asistente de instalación rápida
- Entradas preconfiguradas
- MPPT (seguimiento del punto de máxima potencia) integrado
- Compatible con fuente de alimentación de CA o CC
- Solución solar para hasta 250 kW

RSI ofrece las siguientes entradas y salidas:

- RS-485 Modbus RTU/TCP
- Seis entradas digitales preconfiguradas para la aplicación solar
- Dos relés de señal, FUNCIONAMIENTO/FALLO

Técnico:

Homologaciones y marcado: CE

Instalación:

Rango de temperaturas ambientes: -10 .. 50 °C

Humedad relativa: 95 %

Datos eléctricos:

Potencia nominal - P2: 132 kW

Frecuencia de red: 50 / 60 Hz

Tensión nominal: 3 x 380 - 440 V

Grado de protección (IEC 34-5): IP54

Tensión nominal salida AC: 380 V

Tensión entrada CC: 800 V

Corriente nominal salida AC: 261 A

Udc: 400 V

Otros:

Peso neto: 120 kg

Peso bruto: 148 kg